特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
		<u> </u>
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	
0-4-1	右記によって作成された。	JP0-PAS 0321
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	SD-2361-PCT
1	発明の名称	高硬度導電性ダイヤモンド多結晶体およびその製造方 法
II	出願人	
11-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
11-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称	住友電気工業株式会社
II-4en	Name:	SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LTD.
II-5ja	あて名	5410041
		日本国 大阪府大阪市中央区北浜四丁目5番33号
II-5en	Address:	5-33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 5410041
II-6	国籍(国名)	Japan
11-7	住所(国名)	
		日本国 JP

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

III-1	その他の出願人又は発明者			
111-1-1	この欄に記載した者は	出版人及水路中本本本 / annliant and in the		
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	出願人及び発明者である(applicant and inventor) 米国のみ(US only)		
III-1-4ja	氏名(姓名)	角谷 均		
III-1-4er	Name (LAST, First):	SUMIYA Hitoshi		
III-1-5ja	あて名	6640016		
III-1-5o-	Address:	日本国 兵庫県伊丹市昆陽北一丁目1番1号 住友電気工業株 式会社 伊丹製作所内		
m r Jen	Address.	c/o Itami Works of Sumitomo Electric Industries, Ltd., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 6640016 Japan		
III-1-6	国籍(国名)	日本国 JP		
III-1-7	住所(国名)	日本国 JP		
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右記のごとく 出願人のために行動する。	代理人 (agent)		
IV-1-1 ja	氏名(姓名)	萩原 亮一		
IV-1-1en	Name (LAST, First):	HAGIWARA Ryoichi		
IV-1-2ja		1070052		
n,		日本国 東京都港区赤坂一丁目9番29号 フレス赤坂ビル3 階		
1V-1-2en		Fres Akasaka Bldg. 3F, 9-29, Akasaka 1-chome, Minato-ku, Tokyo 1070052 Japan		
IV 1 3	電話番号	03-3585-3655		
IV-1-4	フェカングル平中	03-3585-3657		
IV-1-6	代理人登録番号	100072844		
IV-2	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を有する代理人 (additional agent(s) with the same address as first named agent)		
IV'-2-1ja		石川 祐子(100123331)		
IV-2-1 en	Name(s)	ISHIKAWA Yuko (100123331)		
	国の指定			
	この願書を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しうる あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。	•		
VI-1 VI-1-1	先の国内出願に基づく優先権主張 出願日	2002/F 10 F 11 F /11 10 2000		
VI-1-2	ULES TO D	2003年 12月 11日 (11.12.2003)		
	国名	2003-412648		
		日本国 JP		

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

/1-2	優先権証明書送付の請求		
	上記の先の出願のうち、右記の番号のもの については、出願書類の認証謄本を作成 し国際事務局へ送付することを、受理官庁 に対して請求している。	VI-1	
'II-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)	
'III	申立て	申立て数	
III-1	発明者の特定に関する申立て	_	
III-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て		
III-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	_	
III-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	_	
1II-5 	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	_	
(照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
-1	願書(申立てを含む)	4	✓
-2	明細書	13	✓
-3	請求の範囲	2	✓
-4	要約	1	✓
5	図面	0	✓
.−7 	合 計 	20	
	添付書類	添付	添付された電子データ
-8	手数料計算用紙	_	✓
-17	PCT-SAFE 電子出願	-	-
-19	要約書とともに提示する図の番号	<u> </u>	
-20	国際出願の使用言語名	日本語	
-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100072844/	
-1-1	氏名(姓名)	萩原 亮一	
-1-2	署名者の氏名		
-1-3	」権限		

受理官庁記入欄

国際出願として提出された書類の実際の受理の日	
図面	
受理された	
不足図面がある	
国際出願として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	
	理の日 図面 受理された 不足図面がある 国際出願として提出された事類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日) 特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日 出願人により特定された国際調査機関 調査手数料未払いにつき、国際調査機関

4/4

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	
*1 1	門はいい。インスノ王マノロ	
	<u> </u>	<u></u>

PCT手数料計算用紙(願書付属書)

紙面による写し(注意:電子データが原本となります) [この用紙は、国際出願の一部を構成せず、国際出願の用紙の枚数に算入しない]

0	受理官庁記入欄			
0-1	国際出願番号			
0-2	受理官庁の日付印			
0.4	## + pcr/pc/101/415(#)		, -	
0-4	様式-PCT/RO/101(付属書) このPCT手数料計算用紙は、			
0-4-1	右記によって作成された。		JPO-PAS	
			0321	
0-9	出類人又は代理人の書類記号		SD-2361-PCT	
2	出願人		住友電気工業株式	
12	 所定の手数料の計算		金額/係数	小計 (JPY)
12-1	送付手数料	T	± #	13000
12-2	調査手数料	S		
		<u>ა</u>	45	97000
12-3	国際出願手数料 (最初の30枚まで)	il	10000	
		11	123200	
12-4	30枚を越える用紙の枚数		0	
12-5	用紙1枚の手数料	(X)	0	
12-6	合計の手数料	i2	0	
12-7	i1 + i2 =	i	123200	
12-12	fully electronic filing fee reduction	R	-26400	
12-13	国際出願手数料の合計 (i-R)	I	<₽>	96800
12-17	納付するべき手数料の合計 (T+S+I+P)		₽\$	206800
12-19	支払方法		· 关 什 主 ※	
				口座引き落としの承認
				口座引き落としの承認
10.00	74-7		国际 口 限于 致 科	銀行口座への振込み
12-20	予納口座 			
	受理官庁		日本国特許庁 (RO/JP)	
12-20-1	上記手数料合計額の請求に対する承認		✓	
12-21	予納口座番号		051507	
12-22	日付		2004年 12月 03日 (03.12.2004)	
12-23	記名押印			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		!		